



METERVERDELER

ZVi 9030



ZVi 9030

Meterverdeler

300 x 900 x 210 mm

Artikelnummer: 75911001

Verdeler voor meter in meervoudige vorm conform DIN EN 61439-2/3, seriematig verzegelbaar, opbouw, componenten in te bouwen conform DIN 43870-1, aansluitleidingen voor meter 5 polig voor TN-S stelsel, toe te passen na toestemming van de energie leverancier, met afsluitstoppen, met isolatiestoppen, met meegeleverde ontluuchtingsstoppen IP44 voor de vermindering van condenswater

bovenste aansluitruimte, 150 mm, voorzien van 35 mm DIN-rail voor de aftakklem van de hoofdkabel HA 25-53 (toebereid), metervak, 450 mm, met transparant deksel, voor 1 meter met driepuntsbevestiging, met gemonteerd meterkruis voor draaistroommeter en bevestigingsschroeven, bevestigingsmaten conform DIN 43870-2, onderste aansluitruimte, 300 mm, standaard verzegelbaar, met 35 mm DIN-rail voor hoofdzekeringsautomaat, met dubbele PE/N-klemmen, met klapvenster 12TE voor handmatige bediening van de hoofdzekeringsautomaten en extra ruimte voor componenten voor overspanningsbeveiliging, kabelinvoering door middel van een kabelwartel (IP65, toebehoren) of snijpippels M40 (IP55, meegeleverd)

IP54
IP65

IK08



400V
AC



Technische gegevens

Afmetingen

Breedte:	300 mm
Lengte:	900 mm
Hoogte:	210 mm

Materiaal:

materiaal:	Polycarbonaat
Behuizing:	Polycarbonaat, glasvezelversterkt
Afdichting:	Polyurethaan



METERVERDELER

ZVi 9030

Dekselschroef: Polyamide 6,
glasvezelversterkt

Andere eigenschappen

Beschermingsklasse: IP54/IP65

Beschermingsgraad: IK08 nach DIN EN
50102/ VDE 0470
Teil 100

Beschermingsniveau: II -
dubbelgeïsoleerd
conform VDE 0106

doorslagspanning AC: 400 V

Omgevingstemp. (24-uurs): 35 °C

Omgevingstemp. (maximaal): 40 °C

Omgevingstemp. (minimaal): -25 °C

Max. relatieve vochtigheid bij 25 °C
(kortdurend): 95%

Max. relatieve vochtigheid bij 40° C: 50%

functiebehoud: zonder

Zware metalen-vrij: Ja

PVC-vrij: Ja

Siliconenvrij: Ja